Index of Claims

Applicati	on/Control	No.

10/780,342

Examiner

Lars A. Olson

Date

Applicant(s)/Patent under Reexamination

MISORSKI ET AL.

Art Unit

3617

√	Rejected
=	Allowed

-	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

Z	Non-Elected
_	Interference

A	Appeal
o	Objected

Clair	3	Date				Claim											
Final	Original											Final	Original				
	1	-	-		┢	_	\vdash		\vdash	t	ĺ		51	Т	-	t	
	2	V			<u> </u>	_	1	Т		İТ	1		52			t	
	3	V			T	<u> </u>		Г		İ	1		53	\vdash		T	
	4	~			Г	Г		П			1		54			Γ	
	5	~									1		55			T	
	6	7							Г	Г	1		56	\Box		Т	
	7	V							Ī		1		57			Т	
	8)	П						П		Г	1.		58			Г	
	9	/] :		59			Г	
	10	\]		60			Г	
	11	~											61				
	12	~]		62				
	13	/											63			Γ	
	14	\											64				
	15	/						_					65				
	16	_	_		-			_					66				
	17	_		_	_								67				
	18	=											68				
	10		_	┢	_								69			L	
	20	_	_	<u> </u>	-								70				
	21	_	_	_			<u> </u>		_	L			71				
	22	_			L]		72				
	23	=		_	L		_		<u> </u>				73				
<u> </u>	24					_			L				74				
	25		_		<u> </u>		L]		75				
	26	=				_				<u>L</u>]		76			L	
	27				-		_		L				77	Ш			
	28-	_	_			_	<u> </u>						78	Ш		L	
	29		_			_	L		L				79			L	
	30								L	<u></u>			80				
	31				4			<u> </u>	<u> </u>				81			L	
	32						L			L			82			L	
	33	_	=		1	L	L	_		_			83			L	
	34)	4					L	_	_				84				
	35								ļ	_			85				
	36					L.			_	匚			86	Ш		_	
	37	_					L		L	<u> </u>			87			L	
	38	_						<u> </u>	<u>L</u>	<u> </u>			88			L	
	39				Щ	Щ	L_		<u> </u>	<u> </u>			89			L	
\rightarrow	40	_							<u> </u>				90			L	
	41					Щ			_				91			L	
	42	_		Щ		Щ			\vdash	L.			92		\Box	L	
	43		_		Ш	Ш	Ш			\vdash			93	\dashv		L	
	44	\dashv		\vdash		Ш	\vdash		<u> </u>	ļ			94	\dashv	_	L	
	45			Щ		\vdash	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>			95	<u> </u>			
	46	_			\square	Ш			<u> </u>				96	\dashv			
	47		_		Ш	\sqcup			-	Щ			97	\dashv		_	
	48		_		\square	-	_		_				98	\dashv		L	
	49	_		_		Н			Щ	<u> </u>			99	_			
نلب	50	!				ш			L	L	ı L		100			<u> </u>	

CI	aim					Dat	<u>—</u>			
			Γ	<u> </u>	Т	Π	Π		Ι	Ι
Final	Original									
	101									
	102									
L	103				<u> </u>	_	_		$oxed{oxed}$	
<u> </u>	104	_	L.	_	<u> </u>	ļ	_	<u> </u>	_	
	105		_	 	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	_
	106		<u> </u>	 	<u> </u>	_	_	<u> </u>	_	_
	107	_	<u> </u>	┡	 _	<u> </u>	_	<u> </u>	_	
	108		⊢	⊢	├-	⊢		├	<u> </u>	
-	109		-	┢	-	-	 -	 	├	
<u> </u>	110 111		├	╁	├	\vdash		\vdash	-	
-	112		-	├	┢	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
 	113			 	 	 		\vdash		\vdash
 	114			╁	\vdash	 	-	-	\vdash	\vdash
	115	_	T	1			Т	-		
	112 113 114 115 116 117								_	
	117				Г	İ	İ		Ė	
	118			Г	Π	П	Г			
	118 119			Г	П					
	120									
	121 122									
	122									
L	123 124				<u> </u>			_		$oxed{oxed}$
L	124		_		_	_	L	L		
	125		<u> </u>	_	_	<u> </u>	<u> </u>	 	_	
	126 127		<u> </u>	<u> </u>	_	L	-	-	<u> </u>	_
<u> </u>	127		-	_	 	-	<u> </u>		<u> </u>	-
	128 129		_			├	\vdash	⊢	H	\vdash
<u> </u>	130	_	┝	\vdash	⊢	\vdash	-	⊢		Н
—	131	—	-	⊢	-	-	-	├	 	
	131 132	_	-			-	\vdash	├	-	-
	133		\vdash	 	-	\vdash	-	\vdash	┢	Н
	134				┢	 	\vdash	\vdash	\vdash	H
	135				\vdash	_		Т		H
	136				T			Г		П
	137					Г				П
	138									
	139									
	140			$oxedsymbol{oxed}$						
<u> </u>	141			L		$oxedsymbol{oxed}$	<u> </u>	L		
L	142			L_	<u> </u>	<u> </u>	_	L	$ldsymbol{ldsymbol{eta}}$	Ш
<u> </u>	143			<u> </u>	_	_			<u> </u>	Ш
	144						<u> </u>	_	Ь.	Ш
	145		-		L	<u> </u>	<u>. </u>	<u> </u>	\vdash	Ш
	146		-	\vdash		H	<u> </u>	<u> </u>	Ь.	\sqcup
\vdash	147 148		\vdash	\vdash	—	H	_	<u> </u>	H	Щ
\vdash	148	_	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	<u> </u>	\vdash	H	Н
$\vdash\vdash\vdash$	150			\vdash	-		-			$\vdash \vdash$
	100			Щ.		L				L